

MILJØMINISTERIET

Departementet

J.nr. M 7034-0057

Den 30. maj 2005

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 68 (alm. del – bilag) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg den 1. april 2005.

Spørgsmål nr. 68:

”Er forskningsindsatsen for så vidt angår glyfosat op- eller nedprioriteret fra 2003 til i dag?”

Svar:

Forskningsindsatsen vedrørende glyphosat er opprioriteret siden 2003. Således har GEUS i samarbejde med Miljøstyrelsen, Storstrøms Amt og eksterne eksperter i 2005 startet en undersøgelse, der skal afdække årsagen til fundene af glyphosat i små vandforsyninger i Storstrøms Amt. Samtidig arbejder fagfolk fra Miljøstyrelsen, GEUS og Danmarks JordbrugsForskning i øjeblikket sammen om fortolkningen af resultaterne fra drænvand.

Derudover er der i Miljøstyrelsen Pesticidforskningsprogram i 2004 startet et projekt om udvaskningen af pesticider, herunder glyphosat, ved juletræsproduktion på lerjord. Projektet udføres af GEUS, Danmarks JordbrugsForskning og Center for Skov, Landskab og Planlægning på Landbohøjskolen.

Udvaskning af glyphosat undersøges også i det nystartede projekt "Kvantificering af kolloid faciliteret transport af pesticider" af DHI - Institut for Vand og Miljø samt Institut for Jordbrugsvidenskab og In-

stitut for Grundvidenskab på Landbohøjskolen. Projektet finansieres af Pesticidforskningsprogrammet.

Endvidere undersøges langtidseffekter af sprøjtestrategier på flora og fauna i mark og tilstødende biotoper ved anvendelse af herbicidtolerante GM-afgrøder. Projektet, der også omfatter glyphosat, udføres i et samarbejde mellem Danmarks JordbrugsForskning, Danmarks Miljøundersøgelser, Fødevareøkonomisk Institut og Institut for human Ernæring på Landbohøjskolen.

Endelig kan jeg oplyse, at glyphosat som i 2003 stadig indgår i grundvandsmonitoringen og i Varslingssystemet.